Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

同時発表: 中部地方整備局

令和元年8月28日 大臣官房技術調査課

# 『耐久性に優れる超高強度繊維補強コンクリート技術』の 要求性能に対する意見募集結果と技術公募について

# ~新技術の活用に向けて~

(一財)土木研究センターでは、『耐久性に優れる超高強度繊維補強コンクリート技術』の要求性能に対する意見(意見募集期間平成31年2月22日~3月8日)を踏まえ、技術の要求性能を決定しました。これを基に新技術活用システム活用方式「テーマ設定型(技術公募)\*」にて、本技術を令和元年8月28日から令和元年9月30日まで公募します。

※「テーマ設定型(技術公募)」:現場ニーズに基づき募集する技術テーマを設定し、民間等の優れた新技術(NETIS登録済み技術を含む)を公募して実現場で活用・評価を行う方式

## <意見募集の結果について>

1. 要求性能に対する意見募集結果等 実施機関HP(http://www.pwrc.or.jp/theme.html)にて公表します。

## <技術公募について>

- 1. 募集期間令和元年8月28日(水)から令和元年9月30日(月)
- 2. 公募要領、応募様式

実施機関HP(http://www.pwrc.or.jp/theme.html)よりダウンロード。

なお、本技術の「テーマ設定型(技術公募)」の実施は、平成30年6月末に第三者機関等として選定された(一財)土木研究センターが行うものです。

#### 「耐久性に優れる超高強度繊維補強コンクリート技術」実施機関

(一財)土木研究センター 企画審査部

TEL:03-3835-3609 FAX:03-3832-7397 E-mail:netis-ufc@pwrc.or.jp

※技術公募に関するお問合せは、実施機関 HP(http://www.pwrc.or.jp/theme.html)もしくは上記連絡先までご連絡ください。

#### <問い合わせ先>

新技術活用システムおよびNETIS について

国土交通省 大臣官房技術調査課 菊田(22343)、福井(22346)

TEL:03-5253-8111(代表) 03-2523-8125(直通) FAX:03-5253-1536